



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : F061043226

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL																																																																																
Contrôle technique périodique		17/04/2024	24173005																																																																																
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																	
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures</p> <p>3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences (G)</p> <p>3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (G)</p> <p>5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (AVG,AVD)</p> <p>Défaillances mineures</p> <p>3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement</p> <p>4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG,AVD)</p> <p>6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/06/2020:41909 Km / 10/06/2022:48258 Km /</p>																																																																																	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																			
16/06/2024																																																																																			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																			
Contre-visite																																																																																			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																			
N° D'AGREMENT : S035F085																																																																																			
(9) RAISON SOCIALE : O.C.T.A.SARL																																																																																			
(3) COORDONNÉES : SITE DE BEAUCE																																																																																			
35520 LA MEZIERE 02.99.13.13.65																																																																																			
(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR																																																																																			
NOM ET PRENOM : non renseignés																																																																																			
N° D'AGREMENT : 035T1267																																																																																			
SIGNATURE :																																																																																			
IDENTIFICATION DU VEHICULE																																																																																			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																	
DF-231-SG (F)	13-05-2014	13-05-2014																																																																																	
Marque	Désignation commerciale																																																																																		
RENAULT	KANGOO EXPRESS Z.E																																																																																		
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																	
VF1FW0ZMJ50919486	N1	CTTE																																																																																	
Type/CNIT	Energie																																																																																		
N10RENCT407V509	EL																																																																																		
Document(s) présenté(s)																																																																																			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																			
(4) KILOMETRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																	
53292		<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">+3.9m/ km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td colspan="2">7%</td> <td colspan="4">7%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">932daN</td> <td colspan="3">761daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>340daN</td> <td>336daN</td> <td>306daN</td> <td colspan="3">277daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="2">2%</td> <td colspan="4">10%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>340daN</td> <td>336daN</td> <td>306daN</td> <td colspan="3">277daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=50%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">74%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="2">Taux d'efficacité (=18%)</td> <td colspan="4">23%</td> </tr> <tr> <td>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G: -1.1%</td> <td colspan="4">D: -1.2%</td> </tr> </tbody> </table>					M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+3.9m/ km						Dissymétrie suspension (=30%)	7%		7%				Forces verticales	932daN			761daN			Frein de service							Forces de freinage	340daN	336daN	306daN	277daN			Déséquilibre (<20%)	2%		10%				Force de freinage (efficacité)	340daN	336daN	306daN	277daN			Taux d'efficacité (=50%)				74%			Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%)		23%				Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.1%		D: -1.2%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																													
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+3.9m/ km																																																																																		
Dissymétrie suspension (=30%)	7%		7%																																																																																
Forces verticales	932daN			761daN																																																																															
Frein de service																																																																																			
Forces de freinage	340daN	336daN	306daN	277daN																																																																															
Déséquilibre (<20%)	2%		10%																																																																																
Force de freinage (efficacité)	340daN	336daN	306daN	277daN																																																																															
Taux d'efficacité (=50%)				74%																																																																															
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%)		23%																																																																																
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.1%		D: -1.2%																																																																																
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DEFAVORABLE																																																																																			
<p>DF-231-SG</p> <p>CT 16/06/2024</p>		<p>S035F085</p> <p>24173005</p> <p>XXXXX</p>																																																																																	

N° d'agrément : S035F085

N° de série : VF1FW0ZMJ5091948